Index of Claims

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/606,151 Examiner

GILLIAM ET AL.

2435

HOSUK SONG

Art Unit

	4	R	eje	cte	d			_		(Т	hrou Ca	gh n ance			al)			N	N	on	-EI	ec	ted		A		,	λpp	ea	ı			
	=	Α	llo	we	d			÷			Re	stric	te	d				ı	lr	ite	rfe	rer	ice		0		0	bje	cte	d			
Claim	Т				Date	9				ì	Cla	aim	_			- [ate	,				ı	Cli	aim	_				ate	-	_		
	0					П	Г	П	П	i		-	0					П			П			-	0							Г	
Final	10/29/09										Final	Original	10/29/09										Final	Original	10/29/09								
1 1	=	П	П	П		Н	Т	Г	П	i		51	-	П					T				\vdash	101	-	П		П			\exists	Т	_
2 2	Ξ]		52	Ξ											102	Ξ								Ξ
3 3	Ξ	ш		Ш		ш	_	ш	ш	Į		53	느	ш		Ц		Ш	4			l	<u> </u>	103	-	ш	Ш		_	_	_	_	_
4 4	=	ш		Ш		Ш		Ш	ш	Į		54	Ξ	ш		Щ		Ш	_	_			<u> </u>	104	-	ш	Ш	Ш	_	_	_	_	
5 5	=		ш	Н		Н	_	Н	ш			55	-	Н	-	Н	_	Н	\dashv	-	Н		⊢	105	-	ш	\perp	Н	-	_	-	_	_
7 6 8 7	=	Н	Н	Н	Н	\vdash	Н	\vdash	Н	1		56 57		Н	\vdash	Н	-	\vdash	\dashv	-	Н		├	106 107	-	Н	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	_
9 8	1	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	Н	Н	1	-	58	-	Н	Н	Н	-	Н	\dashv	-	Н		\vdash	108	-	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	_
6 9	1=	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	1		59	-	H	Н	Н		Н	\dashv	-	Н		\vdash	109	-	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv		
10 10	=	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	i		60	-	Н	Н	Н		Н	\dashv	_	Н		\vdash	110	-	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv		
11	-	П	П	Н	П	П	Г	П	П	i		61	-	П	П	Н		Н	7	П	Н	ı	-	111	-	П	П	Н	\dashv	7	\dashv		
11 12	=									1		62										ı		112	-								
12 13]		63	1											113	1								
13 14	=									ļ		64							\Box					114	-								
15 15	=					Ш	_	Ш		Į		65		Ш					_	_				115	-		\Box		_	_	_		
14 16	=					ш		ш		Į		66							_	_			_	116	-				_	_	_		
17				_		Н	_	Н	Н		_	67		Н		Н	_	Н	-	_			⊢	117		Н		Н	-	\dashv	-		
65 18 66 19	=	Н	Н	Н	Н	Н	⊢	Н	Н		_	68 69	-	Н	\vdash	Н	_	Н	\dashv	-	Н		⊢	118 119	-	Н	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	_
16 20	+=	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	1	_	70	Ξ	Н	\vdash	Н	_	Н	\dashv	-	Н		⊢	120	=	Н	\vdash	Н	\dashv	\rightarrow	\dashv	-	
17 21	H-	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	1	_	71	=	Н	\vdash	Н		Н	\dashv	_	Н		\vdash	121	-	Н	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	-
18 22	=		Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	1	_	72	-	Н	\vdash	Н		Н	\dashv		Н		\vdash	122	-	Н			\dashv	\dashv	\dashv		-
19 23	=		Н	Н	Н			Н	Н	1		73	-	Н		Н		Н	┪		Н		\vdash	123	-	Н		Н	\neg		\neg		
20 24	1=		П	П	П	Н		Т	П	i		74	-	П		П			╛		П			124	-	П		П	\neg		\neg		
22 25	=		П	П	П	П	Г	П	П	ĺ		75		П		П		П	\neg	\neg		ı		125	-	П	П	П	\neg	\neg	\neg		
23 26	=]		76	-											126	ı								
24 27	=									Į		77							\Box					127	-								
25 28	=					Ш	_	Ш	ш	Į		78		Ш		Ш		Ш	_	_				128	-	ш			_	_	_		
27 29	=			Ш		ш	_	⊢	ш			79		ш		Ш		Ш	_	_				129	-	ш	Ш	ш	_	_	_		
28 30 29 31	=	Н	Н	Н	Н	\vdash	⊢	\vdash	Н	1	<u> </u>	80 81		Н	Н	Н	_	Н	4	-	Н		⊢	130 131	-	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	-	-	_
30 32	=	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	\vdash	Н	1	-	82		Н	Н	Н	-	Н	\dashv	-	Н		\vdash	131	-	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	Н	_
26 33	H	Н	Н	Н	Н	Н	⊢	\vdash	Н	1	-	83	=	Н	Н	Н	-	\vdash	\dashv	\dashv	Н		\vdash	133	-	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	Н	_
31 34	ŧ	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	Н	Н	1	<u> </u>	84	Ξ	\vdash	Н	\dashv	_	\vdash	\dashv	-	Н		\vdash	134	Ξ	Н	Н	Н	\dashv	-	\dashv	-	_
35	 =	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	Н	Н	i	-	85	Ξ	Н	Н	Н	_	\vdash	\dashv	_	Н		\vdash	135	Ξ	Н	Н	Н	\dashv	-	\dashv	-	-
32 36	=		Н	Н	Н	т	т	т	т	1		86	-	т	Н	Н		\Box	_		Н	ı	\vdash	136	-	П	Н	Н	\dashv	-	\dashv	_	_
33 37	=									j		87	Ξ									ı		137	-							Ξ	_
34 38	Ξ						L	L]		88	Ξ											138	-								_
36 39	Ξ					Г	Г	Г		Į		89												139	Ξ								
35 40	Ξ	\Box	L		Ц	╚	ட	L	Ц	Į	_	90	Ξ	니	П			\Box	_	_	Ц	1	<u> </u>	140	-	Ц	Ц	Ц	_[_[_]	L	_
41	1=	Ш	Ш	Ш	Ш	L	L	L	Ш		<u> </u>	91	=	Ш	Ш		_	Ш	_	_	Ш	1	⊢	141	=	Ш	Ш	Ш	_		_	_	_
68 42	=	ш	Ш	Н	Ш	⊢	_	⊢	Н		_	92		Н	Ш	Н	_	Н	_	_	Ш		⊢	142	-	Н	Ш	Щ	_	_	_	_	
69 43	=	ш	Ш	Н	Ш	Н	_	⊢	Н	1	-	93		Н	Ш	Н	_	Н	_	_	Н		⊢	143	-	Ш	Ш	Щ	_	_	_	_	
37 44 38 45	=	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	\vdash	Н	1	<u> </u>	94 95		Н	Н	Н	-	\vdash	-	-	Н		\vdash	144 145	-	Н	Н	Н	\dashv	-	\dashv	-	_
38 45 39 46	=	Н	Н	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	1	\vdash	96		Н	Н	Н	-	\vdash	\dashv	-	Н		\vdash	146	-	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	_
40 47	+=	Н	Н	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	1		97	Е	Н	Н	Н	-	\vdash	\dashv	\dashv	Н		21	146	=	Н	Н	Н	-		\dashv		_
41 48	=		Н		Н		\vdash		Н	1		98	-	Н	\vdash	Н		\vdash	\dashv	\exists	Н		42	148	-	Н	\vdash	Н	\dashv		\neg	\vdash	_
40			Н	Н	Н	\vdash	-	\vdash	Н	1	-	aa		Н	\vdash	Н		\vdash	-	-	\vdash	1		140		Н	\vdash	-	_		_		_